



F&B Divodes FG

VT29

Universelt Mid-Shift og slutdesinfektionsmiddel

Beskrivelse

Divodes FG er et klar-til-brug spray desinfektionsmiddel til anvendelse i levnedsmiddello og bryggeriindustrien.

Egenskaber

- Divodes FG er et hurtigt virkende desinfektionsmiddel til brug for Mid-Shift og slutdesinfektion.
- Divodes FG kan anvendes på overflader, der kommer i forbindelse med levnedsmidler, fordamper hurtigt og efterlader derfor ingen rest af desinfektionsmidlet. Produktet er anvendeligt på alle overflader, som tåler alkohol.
- Fx maskiner og øvrigt udstyr (transportbånd, tappemaskiner, flaskeinspektorer og komponenter, som ikke tåler vand etc.) og redskaber som sædvanligvis anvendes i levnedsmiddel- og bryggeriindustrien. Produktet er også anvendeligt til desinfektion af displays i supermarkeder og slagteriudsalg. Produktet kan også anvendes i forbindelse med Mid-Shift pauser for at opretholde en god hygiejnisk standard indtil produktionen startes igen.
- Divodes FG indeholder en blanding af alkoholer og er formuleret til optimal effektivitet over for mikroorganismer. Produktet har et bredt drabs spektrum og er effektiv over for de fleste vegetative mikroorganismer.

Fordele

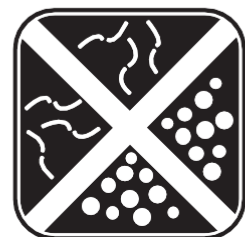
- Klar til brug (Ingen fortynding)
- Effektivt bredspektret desinfektionsmiddel
- Intet skum
- Anvendeligt i fugtfølsomme områder
- Hurtigt fordampende og efterlader ingen rest af produkt

Brugsanvisning

Divodes FG anvendes ufortyndet ved spray på overfladerne. Lad produktet tørre. Ikke nødvendigt at afskylle med vand.

N.B. Undgå at spraye nær motorer eller andet ubeskyttet elektrisk udstyr.

Undgå dannelse af aerosoler. Spray ikke på varme overflader og i nærheden af åben ild.





F&B Divodes FG

VT29

Tekniske specifikationer

Udseende Klar, farveløs væske

pH (koncentreret ved 20°C) 8.8

Vægtfylde ved 20°C 0.86

Kemisk iltforbrug (COD) 1510 gO₂/kg

Kvælstof indhold (N) Intet

Fosfor indhold (P) Intet

Ovenstående data er for en typisk normalproduktion og bør derfor ikke anses som en specifikation.

Sikkerhedsinformation i forbindelse med håndtering og opbevaring

Se venligst separat sikkerhedsdatablad for oplysning om håndtering og bortskaffelse.

Opbevaringstemperaturer

Produktet skal opbevares i temperaturintervallet -12°C til 35°C. Opbevares i lukket originalemballage. Undgå ekstremt lave og høje temperaturer. Opbevares ikke i nærheden af antændelseskilder.

Produktet skal opbevares som brandfareklasse 1.

Holdbarhed

Produktet er holdbart 2 år i uåbent emballage

Øvrige forhold

Divodes FG kan anvendes på de materialer, som oftest findes i levnedsmiddelindustrien, forudsat anbefalet koncentration og temperatur overholdes. Undgå at behandle overflader bestående af polycarbonat og andre plastmaterialer (plexiglas og acrylat), som er følsomme over for stress cracking.

I tilfælde af usikkerhed om materialevalget anbefales det at vurdere hver enkelt komponent i udstyret før produktet tages i brug.

Godkendelser

Desinfektionsmiddel godkendt af Fødevarestyrelsen under journalnummer 2012-29-540900313. Anvendes ufortyndet. Der er givet dispensation for kravet om efterskylning med rent drikkevand efter endt desinfektion.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer. Må kun opbevares i originalemballage.

Mikrobiologisk information

Divodes FG opfylder EN1276 test omkring effekt overfor bakterier i en koncentration på 50% i hårdt vand (300ppm som CaCO₃), 5 min. kontakttid ved 20°C under rene forhold (0.03% bovine albumin)

Divodes FG opfylder EN 13697 test omkring effekt overfor bakterier i en koncentration på 50% i hårdt vand (300ppm som CaCO₃), 5 min. kontakttid ved 20°C, ved besmudsning (0.3% bovine albumin) og under rene forhold (0.03% bovine albumin).

Divodes FG opfylder EN 13697 test omkring effekt overfor svampe og gær i en koncentration på 50% i hårdt vand (300ppm som CaCO₃), 15 min. kontakttid ved 20°C, ved besmudsning (0.3% bovine albumin) og under rene forhold (0.03% bovine albumin).